

## Mathematische Rechenmethoden 1 (B.Ed.) WiSe 2019/2020

### Informationen zur Vorlesung und zum Übungsbetrieb

## Termine

### Vorlesung

Freitag, 16-18 Uhr, Lorentz-Raum

### Übungen

Donnerstag, 8-10 Uhr, Seminarraum D

Freitag, 8-10 Uhr, Seminarraum E

Freitag, 12-14 Uhr, Seminarraum A

Freitag, 14-16 Uhr, Seminarraum E

Hierbei handelt es sich um vorläufige Termine, bis die Gruppen endgültig eingeteilt sind. Die Übungen finden ab der zweiten Semesterwoche statt.

### Übungsblätter

Ausgabe: Freitags in der Vorlesung sowie auf der Theoriehomepage unter

<https://wwwth.kph.uni-mainz.de/ws201920-mr1/>

Abgabe: Darauffolgender Freitag in der Vorlesung oder bis zur Vorlesung im Raum 05-328

13 verpflichtende Übungstermine, beginnend mit der zweiten Vorlesungswoche

2 Präsenzübungen

11 bewertete Übungen mit jeweils 40 erreichbaren Punkten

### Klausur

Termin: 14.2.2020, 9-12 Uhr

Zulassungsvoraussetzung: 60 % der erreichbaren Gesamtpunktzahl, wobei in 8 Übungen mindestens 10 Punkte erreicht werden müssen.

Ein- oder mehrmaliges unentschuldigtes oder mehr als zweimaliges entschuldigtes Fehlen in den Übungen schließt von einer Klausurteilnahme aus.

Zugelassenes Hilfsmittel: Ein zweiseitig beschriebenes DIN-A4-Blatt